



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "Фабрика ортопедических матрасов "Мелодия Сна", ОГРН: 1125837002488, Сведения о государственной регистрации: Зарегистрировано Инспекция федеральной налоговой службы по Первомайскому р-ну г. Пензы от 26.09.2012 г.

Адрес: 440034, РОССИЯ, Пензенская обл., г. Пенза, ул. Metallistov, д. 7А, Телефон: +78412350015, Факс: +78412350015, E-mail: iv@melodiasna.ru

в лице Исполнительного директора Мамоновой Ирины Викторовны

заявляет, что Матрацы, матрацы (топперы):

1. Беспружинные двухсторонней мягкости типов МБ 1-4;
2. Пружинные двухсторонней мягкости с зависимым пружинным блоком типов МП 1-10;
3. Пружинные двухсторонней мягкости на независимом пружинном блоке типов МНПЭ 1-23;
4. Беспружинные двухсторонней мягкости «Топперы» типов МБТ 1-11

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Фабрика ортопедических матрасов "Мелодия Сна", Адрес: 440034, РОССИЯ, Пензенская обл., г. Пенза, ул. Metallistov, д. 7А

ГОСТ 19917-2014, ТО 5614-001-09500891-2016

Код ТН ВЭД ТС 9404 29

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 025/2012 "О безопасности мебельной продукции"

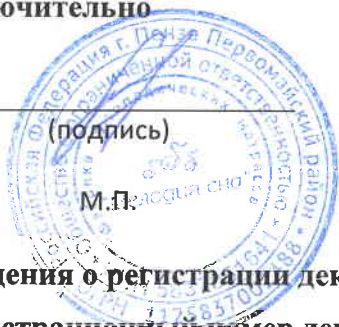
Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний №№ 0149-261, 0150-261 от 29.02.2016 г., Испытательный Центр промышленной продукции "Ростест-Москва" ЗАО "Ростест" (рег. № РОСС RU.0001.21АЯ43 от 05.05.2011 г. по 05.05.2016 г.), адрес: 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31; 2) протокол испытаний № 180477 от 29.02.2016 г., Испытательный Центр продуктов питания и продовольственного сырья "Ростест-Москва" ЗАО "Ростест" (рег. № РОСС RU.0001.21ПО68 от 16.01.2015 г. по 25.05.2016 г.), адрес: 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31

Дополнительная информация

Изделия мебели должны храниться в крытых помещениях при температуре не ниже 2 °С и относительной влажности воздуха от 45 до 70%. Срок службы и гарантийный срок указаны на этикетке к изделию.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.02.2021 включительно



(подпись)

М.П.

И.В. Мамонова

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС N RU Д-RU.АЯ46.В.84182

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.02.2016



**ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ И ТЕСТИРОВАНИЮ»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
"РОСТЕСТ-МОСКВА"**

117418, Россия, Москва, Нахимовский пр-т, 31

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № РОСС RU.0001.21АЯ43,
выданный ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ 5 мая 2011 г., действителен до 5 мая 2016 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 0149-261

Наименование изделия:	Матрац пружинный двухсторонней мягкости на независимом пружинном блоке
Модель:	Тип МНПЭ 2
Заказчик:	ООО «Фабрика ортопедических матрасов «Мелодия Сна»
Адрес заказчика:	440034, Россия, Пензенская обл., г. Пенза, ул. Metallистов, д.7А
Изготовитель:	ООО «Фабрика ортопедических матрасов «Мелодия Сна»
Адрес изготовителя:	440034, Россия, Пензенская обл., г. Пенза, ул. Metallистов, д.7А
Тип испытаний:	ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции»
Вид испытаний:	Сертификационные испытания на соответствие требованиям безопасности по ГОСТ 19917-2014 «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия», п.п. 5.2.5.1, 5.2.5.2, 5.2.5.4, 5.2.16
Акт отбора образцов:	Б/н от 15 февраля 2016 г.
Результаты испытаний:	Стр 2, 3
Дата:	29 февраля 2016 г.

*Действие данного протокола распространяется только на образцы,
подвергнутые испытанию*

Перепечатка протокола запрещена

ПЕРЕЧЕНЬ ИО И СИ, ПРИМЕНЕННЫХ ПРИ ИСПЫТАНИЯХ

	Тип	Модель	№ зав.	Документ метрологического обслуживания	Срок действия
1.	Стенд для определения показателей качества мягких элементов мебели	84-ОП-386	б/н	Аттестат № АТ 0018466	От 12.10.15 до 12.10.16
2.	Динамометр образцовый переносной на сжатие	ДОСМ-3-1У	107	Свидетельство № СП 1058091	От 08.10.15 до 07.10.16
3.	Линейка металлическая измерительная 0-1000 мм	—	261	Свидетельство № СП 1061335	От 05.08.15 До 04.08.16
4.	Стенд для испытаний мягких элементов мебели на долговечность	СТ-4571А	б/н	Аттестат № АТ 0018470	От 12.10.15 до 12.10.16
5.	Штангенглубиномер	ШГ 160	41855	Свидетельство № СП 1061325	От 13.10.15 До 12.10.16

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Матрац является типовым образцом-представителем. Матрац одинарный 2-сторонней мягкости, на основе пружинных блоков, помещен в съемный чехол из нетканого материала с застежкой типа «молния».

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Температура	(15 — 30) °С
Относительная влажность	(45 — 70) %

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование параметра	Требования, методы испытаний	Значение показателя	
		По НД	Фактическое
1 Категория мягкости	ГОСТ 19917-2014, п.5.2.5.1	I-III	I
2 Показатели мягкости: Деформация мягкого элемента под нагрузкой 70 даН, мм Податливость мм/даН	ГОСТ 19917-2014, п.5.2.5; ГОСТ 21640-91	0: >120; I: 95-115 II: 70-90; III: 50-65; IV: 15-45 0: 2,4-4,2; I: 1,7-2,3 II: 1,3-1,6; III: 0,5-1,2 IV: 0,2-0,4	97 1,9
3 Дополнительный настилочный слой	ГОСТ 19917-2014, п.5.2.5.2	Мягкие элементы, облицованные тканью и сформированные из пенорезины или нескольких настилочных материалов, где верхний слой пенорезина, должны иметь дополнительный настилочный слой толщиной не менее 3 мм из рулонных или пластовых материалов, изготовленных из натуральных волокон	Требования выполнены
4 Требования к шуму	ГОСТ 19917-2014, п.5.2.5.4	Мягкие элементы на основе пружинных блоков не должны издавать шума в виде щелчков и скрипа	Требования выполнены

Наименование параметра	Требования, методы испытаний	Значение показателя	
		По НД	Фактическое
5 Долговечность пружинных элементов Циклы нагружения 29000 Усадка, мм, не более Неравномерность усадки, мм, не более	ГОСТ 19917-2014, п.5.2.16, табл.3; ГОСТ 14314-94, п. 5	Не должно быть видимых дефектов (выхода на поверхность одного или нескольких концов изломанных пружин, рамок пружинных блоков)	Видимых дефектов нет
		30	26
		15	9

Испытатель



Филатов Н.Н.



**ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
« РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОРГАН
ПО СЕРТИФИКАЦИИ И ТЕСТИРОВАНИЮ »**

**Испытательный центр продуктов питания и продовольственного сырья
«Ростест-Москва»**

Аттестат аккредитации № РОСС. RU.0001.21ПО68 с 16.01.15 г. до 25.05.16 г.

117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31

Тел. 668-27-29, факс (499) 129-28-11, E-mail: foodtest@rostest.ru

Протокол испытаний № 180477 от 29.02.2016 г.

Наименование образца: Матрац пружинный двухсторонней мягкости на независимом пружинном блоке типа МНПЭ 2.

Испытания на соответствие: Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции». Сертификационные испытания по ТИПОВОЙ ПРОГРАММЕ ИСПЫТАНИЙ № 111-230-2015, I.3, п.I.11.а, п.I.11.б, п.IV.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Фабрика ортопедических матрасов "Мелодия Сна", адрес: 440034, РОССИЯ, Пензенская обл., г. Пенза, ул. Металлистов, д. 7А.

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Фабрика ортопедических матрасов "Мелодия Сна", Юридический адрес: 440034, РОССИЯ, Пензенская обл., г. Пенза, ул. Металлистов, д. 7А.

Испытания проводились: 19.02.2016 г. - 29.02.2016 г.

Задание на проведение испытания: Заявка № 194 от 19.02.2016 г.

Общее количество страниц: 2 стр.

Результаты испытаний:

Наименование контролируемого параметра	НД на методы испытаний	Значение параметра по НД, не более	Значение параметра фактически
Органолептические показатели:			
Интенсивность запаха образца, балл	МУ 2.1.2.1829-04	2	1
Санитарно-химические показатели:			
Химические вещества, выделяющиеся в воздушную модельную среду, мг/м ³ :			
Формальдегид	МУК 4.1.1272-03	0,01	менее 0,003
Водород цианистый	РД 52.04.186-89, п.5.2.8.2	0,01	менее 0,007
Капролактam	РД 52.18.297-91	0,06	менее 0,03
Гексаметилендиамин	МУ 4481-87	0,001	менее 0,001
Акрилонитрил	МУК 4.1.580-96	0,03	менее 0,007
Формальдегид	МУК 4.1.1272-03	0,01	менее 0,003
Дибutilфталат	ГОСТ 26150-84	0,1	менее 0,01
Диоктилфталат	ГОСТ 26150-84	0,02	менее 0,01
Стирол	МР № 01.023-07	0,002	менее 0,001

Толуол	МР № 01.023-07	0,3	менее 0,005
Ксилол	МР № 01.023-07	0,1	менее 0,005

Условия проведения испытаний при определении химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 30255-95.

Средства измерений и испытательное оборудование:

1. Аспиратор «ПУ-4Э», зав. № 43, срок действия поверки до 30.09.2016 г.
2. Анализатор жидкости «Флюорат-02-3М», зав. №4715, срок действия поверки до 07.10.2016 г.
3. Камера климатическая СМ 10/70-250 СФ, зав. № 007/1256, срок действия аттестата до 17.11.2016 г.
4. Хроматограф газовый «Хроматэк-Кристалл 5000.2», зав. №452535, срок действия поверки до 30.11.2016 г.
5. Спектрофотометр Evolution 201, зав. № 5A4S234004, срок действия поверки до 06.12.2016 г.

Результаты испытаний распространяются только на представленный образец. Копирование и частичная перепечатка протокола испытаний без разрешения ИЦ ПП и ПС «Ростест-Москва» запрещена.

И. о. начальника Испытательного центра



/Воронцова О.Л./